 	 Clain	

Application/Control No.

10/759,453

Examiner

EMEM EKONG

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAJKO ET AL.

Art Unit

2617

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Cli	aim	Date			Claim Date									ר	Claim Date														
1 \(\) 51 101 102 102 102 102 102 103 103 104 103 104 103 104 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 106 77 107 105 106 77 107 106 107 108 108 108 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 110 110 110 110 110 110 110 111	<u> </u>	T	 				010		\vdash	Т-			$\overline{}$	Т	\neg	┨									\neg					
1 \(\) 51 101 102 102 102 102 102 103 103 104 103 104 103 104 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 106 77 107 105 106 77 107 106 107 108 108 108 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 110 110 110 110 110 110 110 111	=	la l	ي ا					H		- 1			힐			1 1			- 1			_	lac						1	
1 \(\) 51 101 102 102 102 102 102 103 103 104 103 104 103 104 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 106 77 107 105 106 77 107 106 107 108 108 108 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 110 110 110 110 110 110 110 111	<u>:</u> ≝	ij	<u>چ</u> ا							-	ŀ	≝	<u>:</u> <u></u>			H			I			ا≝ا	. <u>.</u>				1		il	
1	u	ŏ	9							ŀ		"	ō						- 1			"	ŏ						ΙI	
Second S			١.,	-	Щ	_	H	Н	\dashv	\dashv	_				+	\sqcup	4	\dashv	-	_	4			_	+	+-	┼	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
Simple color	-		١٧	lacksquare	Ш			Н	\dashv	4		<u> </u>		$\vdash \vdash$	-	Ш		4	-	_	4				_	+	╄		\sqcup	
4	ļ		17	_	Ш		_	\Box		_					_	Ш		4	4		4	<u></u>			4	╄	╄	_		
5 6 105 106 7 1 56 106 106 8 1 57 107 107 108 9 10 60 100 110 111 115 116 65 115 116 66 66 66 116 67 1117 117 117 68 68 118 118 118 119 120 120 120 120 120 121 120 121	<u> </u>		Ц	<u>↓</u>	Ш					_		<u></u>		Ш		ļi		4	4		4			_ _	_	ļ.,	ļ	L.,	\sqcup	
6	<u> </u>		П	<u> </u>	Щ	Ц.	L	Ш		_	_					1_		_	_		_			_	_ _	_	<u> </u>		Ш	
10			Ш	<u> </u>				Ш		_	_			$oxed{oxed}$				\perp			╛				┸	丄	_			
S		_	Ш		Ш	L	L														╛		106	_	┸	\perp	1_			
9	<u> </u>		Ц	L															\perp		╛					_		L	Ш	
10			Ш									L														<u> </u>				
11			П														I					L			_					
12		10	П	1									60								7		110		Т				\Box	
12		11	П					П		\neg			61				ヿ				7		111		Т	Т	T			
13			₹					П			\neg	,				П	\neg	ヿ	\neg	T	1				\top	\top		Γ		
14 15 64 115 115 115 115 116 115 116 116 117 118 66 116 117 117 118 119 117 118 119 119 119 120 121 120 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 124 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 33 33 33 33 34 3			ľ				Г	П			\neg			\sqcap	\top	П	\exists	寸	寸	\neg	1				1	Т	Ť	1	П	
15				T			<u> </u>	H			\dashv			\Box	\top	П	\dashv	一	寸	$\neg \neg$	1			\neg	十	T	1	t	П	_
16				t				\vdash	H	_	\dashv			\vdash	_	\vdash	-1	一	一	\dashv	1				\top	T	T	Т	М	_
17			Н	t	Н		\vdash	Н	\vdash	\dashv	\dashv			\vdash		\vdash	-	\dashv	\dashv	_	1	 			\top	\dagger	1	t	Н	_
18	-		Н	t	\vdash	Н	-	\vdash	Н	一	\dashv	-		 	+	1-		\dashv	_	\dashv	┨	1		-	╅	+	1	一	\vdash	_
19			┢	+	\vdash	\vdash	┢	Н	Н	┪	_	-		\vdash		╂╾┤	\dashv	-	┪	\dashv	┨	\vdash		-	+	╁	+	╁	-	_
To To To To To To To To			⊢	╁	\vdash	\vdash		Н	Н	\dashv	-			╁	+	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	┨	<u> </u>		+	+-	╁	+	┢	\vdash	—
21 71 72 121 122 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 129 129 129 130 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 136 137 137	-		├	┢		-	-	H	H			-		┝╌┼╴	+-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	-	-		+	+	₩	+	\vdash	\vdash	
22 3 73 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 127 127 128 127 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144	-		⊢	╀	\vdash	_	<u> </u>	Н	Н	-	\dashv			┝╌┼╴		\vdash	\dashv	\dashv	-	-	4			\vdash	+	+	+	⊢	\vdash	
23 73 123 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 128 129 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	-		⊢	⊢		_		-	-		_			- -	+-	\vdash	\dashv	-			4				+	╁	+	├	\vdash	
24 124 125 125 126 125 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 144 144 144 144 144 144 144 14			ļ	┼-	<u> </u>	ļ	-		-		-	<u> </u>		\vdash	+	\vdash	\dashv		\dashv		4	-	122	-		+-	₩	├	\vdash	
25 75 125 126 126 126 127 126 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 143 143 144 144 145 146 147 146 147 148 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	ļ		<u> </u>	↓	_		<u> </u>	_			_			\vdash	+	\vdash	\dashv	-	_		4	<u></u>	123	-		+	┼	⊢	\vdash	_
26 76 126 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			╙	↓_		_	L					<u> </u>		\perp	_	\perp	\dashv	\dashv	_	_	4				- -	1	╄	<u> </u>	\sqcup	_
27 28 78 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		25	┞	╙		<u> </u>	_	Ш			_	<u> </u>		\vdash		\vdash	_	_	_		4	<u> </u>			_	4		 		_
28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 146 145 46 96 146 147 48 98 148 149			L	_		_		Ш				L			_ _	igspace	\Box	_	_							┸	ļ	<u> </u>		
29 79 30 81 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 149 49 149			╙	_		_	<u> </u>	Ш		_	_	L		$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	_	_	\Box	_		_	4	<u></u>			┸	┸	ļ	_	Ш	
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 147 48 99 147 148 49 144 48 99 147 148 49 149			L	_		_		Ш				L									_				┸	\perp				
31 81 32 131 33 83 34 84 35 86 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 144 48 99 147 146 49 148 49 149	L		L	<u>L</u>				Ш							\perp											┸		L	Ш	
32 82 132 133 33 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 88 139 139 40 90 140 141 41 91 141 142 43 93 143 144 44 94 144 145 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149		30																												
33 83 34 134 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 148 149		31											81	П	Т			T					131							
33 83 34 134 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 148 149				Γ				\Box		\Box	\Box								\Box							Ι				
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149	1	33								Ţ	\neg		83								1		133			Г	Τ			
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149					П			П	П									\neg	\neg		1		134		\top	\top	Τ		П	_
36 37 136 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148 148 148 149				Τ		Г		П		\neg	\neg				1	П	\neg	\neg	\dashv	\neg	1					Т	Τ		П	_
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	T-		Ι-	1	П			П	П		\neg				T			7	\neg	\dashv	7				1	1	T	Г	П	
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash	T			<u> </u>	Н	Н		\dashv			\vdash	1	П	\dashv	7	一	\dashv	7				\top	\top	1	1	П	
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н	\vdash		\dashv			\vdash	\top	\vdash	\neg	\dashv	_	\dashv	1			\vdash	\dashv	T	+-	 		
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	1		\vdash	+		\vdash	\vdash	\vdash	Н		\dashv	-		\vdash	+	+	\dashv	+			1	—		\vdash	+	+	+-	\vdash	Н	_
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		\vdash	╁		\vdash	 	\vdash	\vdash		\dashv	-		++	+	+-	\dashv	+	-		1	—			╁	+	╁	\vdash	\vdash	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	41	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv	\dashv		01	 -	+	+-	\dashv	-+	\dashv	+	\dashv	\vdash	1/1	 -	+-	+	+	 	\vdash	_
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		-	+-		⊢	\vdash	Н	Н		\dashv	-		H	+	\vdash	\dashv	-	\dashv	-	-				+-	╁	╁	-	\vdash	_
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	42	-	\vdash	H		├-	Н	Н		\dashv	-	92	$\vdash \vdash$	-	+		-	-	\dashv	-	<u></u>	142		+	+-	+-	├	$\vdash\vdash$	
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv			\vdash	+	+	\dashv	-	-		4			\vdash	+	╀	+	⊢	\vdash	
46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	44	┢	\vdash			├	\vdash	Н		\dashv	-		\vdash	+	-	-	_	_	+	4	-	144	-	+	+	+	⊢	$\vdash\vdash$	_
47 97 147 48 98 148 49 99 149			⊢	┼	 	\vdash	!	\vdash	Щ			-		⊢-	+	\vdash	\dashv	-	_	_ _	4	<u></u>	145	\vdash	+	+	+-	—	Ш	_
48 98 49 99	<u> </u>		<u> </u>	1_	\vdash		<u> </u>	Ш	Ш		_			\sqcup	4		\sqcup	\dashv			4	L	146	\vdash	4	+	1	_	Ш	
49 99 149	<u> </u>		┞	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш		_	<u> </u>			4-	\vdash	\Box				4	<u></u>	147	$\sqcup \bot$	\bot	\bot	4_	ــــ	╙	
	L	48	↓_	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш			1	98	$\sqcup \bot$		$oxed{oxed}$	\sqcup		\Box		1		148	<u> </u>	4	\perp	\perp	1_	\sqcup	
		49	_	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш		_			99	oxdot	\perp			\Box					149	oxdot	\perp	_		<u> </u>	Ш	
		50					<u> </u>		Ш			L	100	Ш.							⅃	L	150		\perp			<u> </u>		<u> </u>